

XV^{es} Olympiades de Physique France

Parrainées par Alain Aspect, membre de l'Académie des sciences, médaille d'or du CNRS

À la suite des sélections interacadémiques organisées le 12 décembre 2007 à Avignon, Boulogne-sur-mer, Lyon, Poitiers, Strasbourg et Toulouse, le XV^e concours national des Olympiades de Physique France a réuni vingt-trois groupes d'élèves au Palais de la découverte les 25 et 26 janvier 2008, pour une finale d'une grande qualité.

Alain Aspect avait accepté d'être le parrain de cette promotion. Le Comité le remercie, au nom des élèves et de leurs professeurs, d'avoir trouvé le temps de rencontrer les lycéens lors de l'exposition de leurs travaux au public et d'avoir pris la parole, lors de la remise des prix, en des termes à la fois enthousiastes et très personnels : il a souligné le rôle des professeurs de l'enseignement secondaire dans la détermination des vocations scientifiques et l'importance des organismes de recherche publique.

Le compte rendu des concours académiques, la composition des jurys régionaux et du jury national, ainsi que le palmarès du concours peuvent être consultés en ligne sur le site <http://www.odpf.org>. Le palmarès inclut la liste des sujets proposés par les groupes sélectionnés pour la finale, et détaille les prix qui leur ont été attribués grâce à la générosité des différents partenaires et donateurs et les visites de laboratoires dont ils pourront prochainement bénéficier.

Le fonctionnement du XV^e concours a été assuré grâce au soutien financier des partenaires : ministère de l'Éducation nationale et ministère de la Recherche, CEA, C.Génial, CNRS, Esso, Fondation d'entreprise EADS, France Télécom-Orange, Saint-Gobain.

Le Comité national remercie le Palais de la découverte pour sa disponibilité et le soutien qu'il apporte à l'organisation de la manifestation. Sa reconnaissance s'adresse également à tous ceux qui, dans les régions, permettent aux concours régionaux de se dérouler.

La XVI^e édition est en marche et le prochain concours se déroulera en janvier 2009, durant l'Année mondiale de l'astronomie. Les Olympiades de Physique France ont d'ores et déjà obtenu le label correspondant, et une place particulière sera accordée aux sujets d'Olympiades en relation avec l'astronomie.



Le jury s'intéresse de près à l'efffet Larsen.

Alain Schuhl et Madeleine Sonnevile
Pour le Comité national (<http://www.odpf.org>)